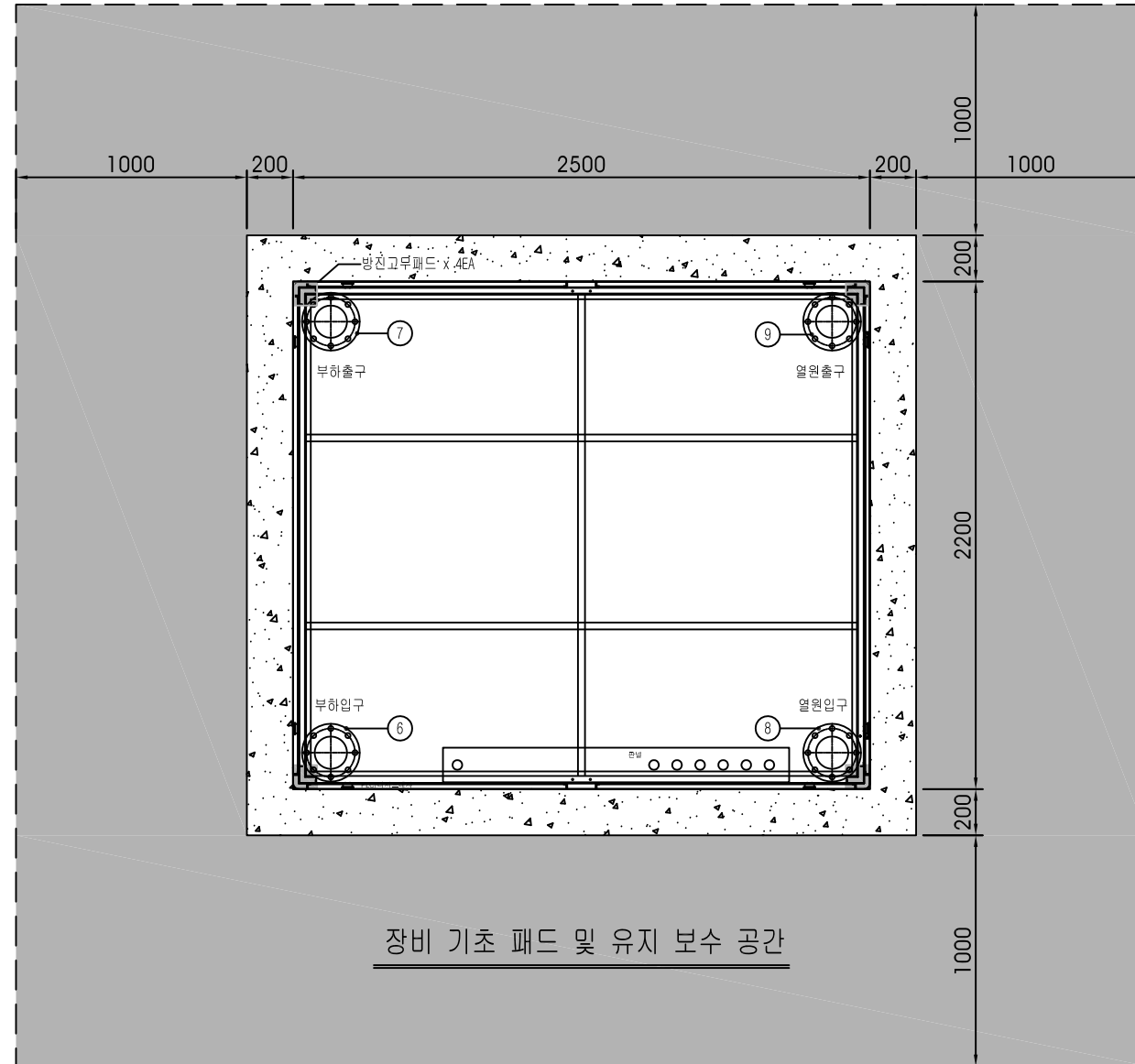


정면도



평면도

구분	명칭	비고
①	케이싱: 2,500(L)*2,200(W)*2,100(H)	
②	볼트메타, 암페어메타	
③	지열히트펌프 모니터	
④	디지털레사	
⑤	전기판넬 DOOR	
⑥	부하측 입구 배관 접속구 125A	
⑦	부하측 출구 배관 접속구 125A	
⑧	열원측 입구 배관 접속구 125A	
⑨	열원측 출구 배관 접속구 125A	

* NOTE *

1. 본체기초는 콘크리트 구조로 평탄하고 구조로 평탄하고 수평되게 시공하여 주십시오. (건축공사)
2. 본체와 기초 사이에 도면과 같이 모서리에 방진패드 (100 x 100 x 10T)를 주십시오. (건축공사)
3. 본체와 타 장비 및 구조체로 부터 유지보수 이격거리는 1M를 유지할 것.
4. 각 입,출구 배관치수는 20~30mm 오차가 있을수 있음.

1 지열히열펌프 장비 기초도 및 외형도 (YTTG-1500H) 축척 = A1 : 1/15
A3 : 1/30

△	/	/			
△	/	/			
△	/	/			
NO	DATE		DRWN	CHK'D	APPD